Manual de instalação e utilização

Esquentadores a gás miniMAXX



WRD 11 -2 .G.. WRD 14 -2 .G.. WRD 18 -2 .G..



Ler as instruções de instalação antes de instalar o aparelho! Antes de colocar o aparelho em funcionamento, ler as instruções de utilização!



Observe as indicações de segurança contidas nas instruções de serviço! O local de instalação deve cumprir as exigências de ventilação!



A instalação só pode ser efectuada por uma firma especializada autorizada!





1 Indicações de segurança e simbologia

1.1 Indicações de segurança

Se cheirar a gás:

- Fechar a válvula de gás.
- Abrir as janelas.
- Não accionar quaisquer interruptores eléctricos.
- Apagar possíveis chamas.
- Telefonar de outro local à companhia de gás e a um técnico autorizado.

Se cheirar a gases queimados:

- Desligar o aparelho.
- Abrir portas e janelas.
- Avisar um instalador.

Montagem, modificações

- A montagem do aparelho bem como modificações na instalação só podem ser feitas por um instalador autorizado.
- Os tubos que conduzem os gases queimados não devem ser modificados.
- ▶ Não fechar ou reduzir aberturas para circulação de ar.

Manutenção

- A manutenção do aparelho só pode ser feita por um instalador autorizado.
- O utilizador do aparelho deve providenciar, em intervalos regulares, intervenções técnicas de controlo e de manutenção no aparelho.
- ▶ O aparelho deve ter manutenção anual.
- Somente deverão ser utilizadas peças de substituíção originais.

Materiais explosivos e facilmente inflamáveis

 Não devem ser guardados nem utilizados materiais inflamáveis (papel, solventes, tintas, etc.) perto do aparelho.

Ar de combustão e ar ambiente

Para evitar a corrosão, o ar de combustão e o ar ambiente devem estar isentos de matérias agressivas (p.ex. hidrocarbonetos halogenados que contenham compostos de cloro e flúor).

Esclarecimentos ao cliente

- ► Informar o cliente sobre o funcionamento do aparelho e seu manuseamento.
- ▶ O aparelho não foi concebido para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades mentais e/ou motoras reduzidas; falta de experiência ou conhecimentos, a menos que lhe tenham sido dadas instruções relativas à utilização do aparelho por pessoal autorizado e responsável pela sua segurança. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho.
- Avisar o cliente de que não deve fazer nenhuma modificação nem reparação por conta própria.

1.2 Explicação da simbologia



As instruções de segurança que figuram no texto aparecem sobre fundo cinzento e estão identificadas na margem por um triângulo com um ponto de exclamação no seu interior.

As formas de aviso empregues servem para qualificar a gravidade do risco, no caso de não serem seguidas as precauções para a redução de danos.

- Cuidado emprega-se no caso de poder haver danos materiais ligeiros.
- Atenção emprega-se no caso de poder haver danos pessoais ligeiros ou danos materiais mais graves
- Perigo emprega-se no caso de poder haver danos pessoais graves que, em certos casos, podem provocar perigo de morte



Indicações no texto identificam-se mediante o símbolo mostrado na margem.

O início e o final do texto vêm delimitados respectivamente por uma linha horizontal.

As indicações compreendem informações importantes que não constituem risco para as pessoas nem para o aparelho.

6 720 607 581 (2008/09)

5 Instruções de utilização



Abrir todos os dispositivos de bloqueio de água e gás.

Purgar as tubagens.



Atenção:

Na zona do queimador e queimador piloto, a frente pode atingir temperaturas elevadas, havendo o risco de queimadura em caso de contacto.

5.1 Visor digital - descrição

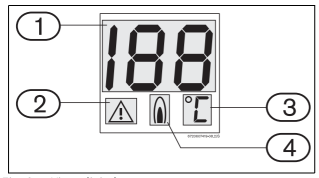


Fig. 6 Visor digital

- 1 Temperatura/Código de erros
- 2 Sinalizador de avaria
- 3 Unidades de medida de temperatura
- 4 Aparelho em uso (queimador ligado)

5.2 Antes de colocar o aparelho em funcionamento



Atenção:

- O primeiro arranque do esquentador deve ser realizado por um técnico autorizado, que fornecerá ao cliente todas as informações necessárias ao bom funcionamento do mesmo.
- ► Verificar que o tipo de gás indicado na placa de características é o mesmo que o utilizado no local.
- ► Abrir a válvula de gás.
- ► Abrir a válvula de água.

5.3 Ligar e desligar o aparelho

Ligar

▶ Pressione o interruptor , posição ...

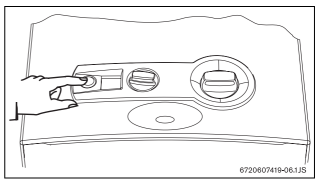


Fig. 7

Luz verde acesa = queimador principal aceso

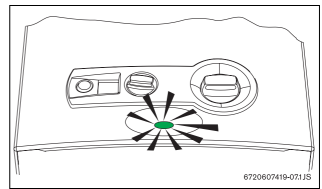


Fig. 8

Desligar

▶ Pressione o interruptor , posição ...

5.4 Caudal de água

Caso o "led" vermelho comece a piscar, deve verificar a pressão da água.

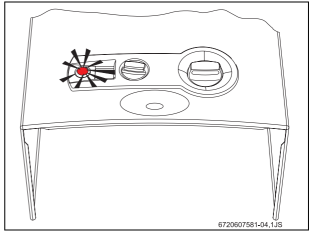


Fig. 9

6 720 607 581 (2008/09)

5.5 Regulação de potência

Água menos quente. Diminuição da potência.

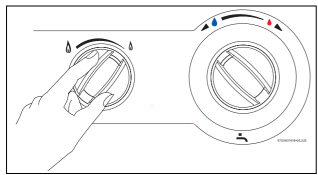


Fig. 10

Água mais quente. Aumento da potência.

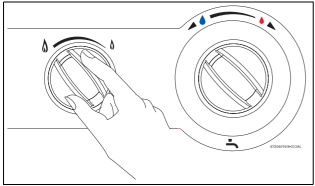


Fig. 11

5.6 Regulação da temperatura/caudal

Girar no sentido contrário aos ponteiros do relógio.
 Aumenta o caudal e diminui a temperatura da água.

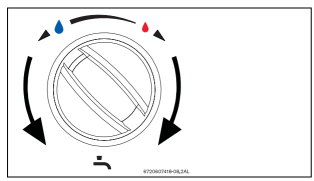


Fig. 12

Girar no sentido dos ponteiros do relógio.
 Diminui o caudal e aumenta a temperatura da água.

Regulando a temperatura para o valor mínimo de acordo com as necessidades, reduz-se o consumo de energia e diminui a probabilidade de depósito de calcário na câmara de combustão.

\bigwedge

Atenção:

A indicação de temperatura no display é aproximada, confirme sempre com a mão antes de dar banho a crianças ou idosos.

5.7 Purga do aparelho

Caso exista o risco de congelação, deve proceder da seguinte forma:

- ► retire o freio de fixação do casquilho do filtro (pos. 1) situado no automático de água.
- ▶ retire o casquilho do filtro (pos. 2) do automático de água.
- ▶ deixe vazar toda a água contida dentro do aparelho.

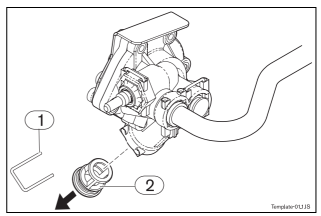


Fig. 13 Purga

- 1 Freio
- 2 Casquilho do filtro



Atenção:

A não realização da purga do aparelho sempre que exista o risco de congelação, pode danificar componentes do aparelho.

6 720 607 581 (2008/09)





Robert Bosch, Lda. Apartado 8058 1801-805 LISBOA Codex

Telefone 21 850 00 00

Serviço Pós-venda
808 234 212
Chamada local